

DIN 3542:2018-09 (D)

Fassmuffen und Fassanschlussteile - Anschlussmaße

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Maße, Bezeichnung..... | 5 |
| 3.1 Allgemeines..... | 5 |
| 3.2 Fassmuffen..... | 5 |
| 3.2.1 Ausführung 1 (für Behälter nach DIN 6647-1)..... | 5 |
| 3.2.2 Ausführung 2 (für Behälter nach DIN 6647-2)..... | 7 |
| 3.3 Fassanschlussteile..... | 8 |
| 3.3.1 Fassanschlussteile für Flachfitting (F) für Fassmuffe, Ausführung 1 | 8 |
| 3.3.2 Fassanschlussteil für Korbfitting (K) für Fassmuffe, Ausführung 1..... | 9 |
| 3.3.3 Fassanschlussteil für Kombifitting (C) für Fassmuffe, Ausführung 1 | 10 |
| 3.3.4 Fassanschlussteil für Fassmuffen, Ausführung 2 | 11 |
| 4 Gewinde..... | 11 |
| 5 Sicherheitstechnische Anforderungen an Fassanschlussteile..... | 12 |
| Literaturhinweise | 12 |

Bilder

| | |
|--|----|
| Bild 1 — Fassmuffe für Behälter nach DIN 6647-1..... | 5 |
| Bild 2 — Innenmuffe — Feingewinde 2 × 14 tpi für Fassmuffe (Fassmuffe — Gewinde)..... | 6 |
| Bild 3 — Außenfeingewinde 2 × 14 tpi für Fassmuffen (Fassanschlussteil — Gewinde)..... | 6 |
| Bild 4 — Fassmuffen für Behälter nach DIN 6647-2 | 7 |
| Bild 5 — Fassanschlussteil für Flachfitting..... | 8 |
| Bild 6 — Fassanschlussteil für Korbfitting | 9 |
| Bild 7 — Fassanschlussteil für Kombifitting..... | 10 |
| Bild 8 — Fassanschlussteil für Behälter nach DIN 6647-2 | 11 |